



**MANUAL DE INSTRUCCIONES
SISTEMA FM INALÁMBRICO
MIC-191 MIC-192**

ESTIMADO CLIENTE

Felicitaciones por su compra!

Por favor lea cuidadosamente este manual, y guárdelo para su futura referencia.

Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: info@premiermundo.com

WWW.PREMIERMUNDO.COM

PREMIER

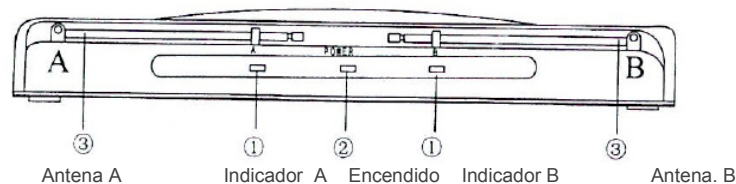
CUIDADO:

- Verifique que el voltaje sea el correcto y que las conexiones sean adecuadas antes de instalar y utilizar el equipo.
- Evite usar el micrófono en ambientes sucios o polvorientos.
- Evite usar el micrófono en ambientes con mucha humedad.

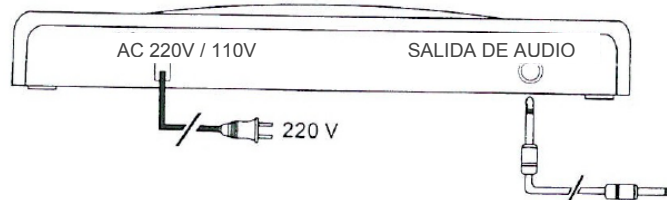
USO DEL MICRÓFONO

1. Ajuste el volumen del amplificador o el sistema Karaoke al nivel mínimo. Conecte los cables de salida de la señal e inserte las antenas A y B, asegurándose que estén en la posición correcta. El conector A para la antena A y el conector B para la antena B, según se ilustra a continuación. Finalmente conecte el cable de energía AC. El LED rojo se encenderá, indicando que el receptor está funcionando correctamente.

PANEL FRONTAL

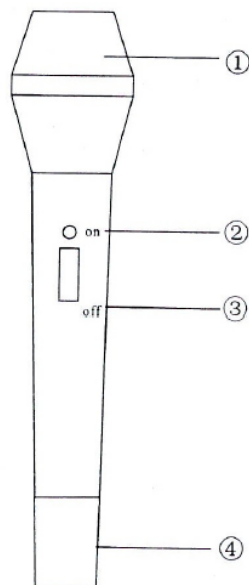


PANEL POSTERIOR



Conecte a las entradas de micrófono del amplificador o el sistema Karaoke.

2. Sostenga el firmemente el micrófono con la mano izquierda y desenrosque el cuerpo (4) girándolo en sentido horario como se muestra en la ilustración. Coloque la batería observando las marcas de polaridad (+) y (-). Enrosque el cuerpo del micrófono y coloque el interruptor en la posición "ON". En ese momento el indicador de encendido se iluminará. Si la batería tiene poca carga el indicador del receptor (1) se iluminará por un momento. Si se enciende el indicador vede, también se encenderá el indicador del receptor A. Si se enciende el indicador rojo, se encenderá también el indicador del receptor B, significando que el sistema está listo para usarse. Ajuste el nivel de volumen si está cerca de las bocinas para evitar ruidos y acoples.



NOTAS:

1. Quite la batería del micrófono y desconecte el cable de energía del receptor si no va a usar el equipo por algún tiempo. Si la distancia de operación disminuye, debe reemplazar las baterías.
2. No coloque el receptor cerca de reproductores de CD u otros dispositivos láser para evitar interferencias.
3. Para que haya una buena transmisión, no toque la rejilla de la cabeza del micrófono.

ACCESORIOS

1. Un cable de doble conector
2. Dos antenas
3. Manual de instrucciones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de frecuencia:	VHF/FM 88-108MHz
Rango frecuencia de audio:	100 – 10000Hz (± 3dB)
Rango de movilidad:	80dB
Proporción S/N:	>80dB
T.H.D.:	<1%
Temperatura de operación:	0° C – 45°C
Distancia de operación:	30M en posición adecuada
Transmisor de radio: tipo	FM
Potencia de salida de frecuencia	8mW (máximo 50mW)
Rango de desviación:	30KHz
Antena:	Antena de bastón
Batería:	Una pza. de 9V (estilo capas)
Duración de la batería:	10 a 30 horas
Longitud:	190mm
Peso:	
Receptor: Tipo:	FM
Vía de recepción:	Fuera del rango de discrepancia
Resistencia de salida:	600 (desbalanceado)
Antena:	Antena de bastón o retráctil
Dimensiones:	300x42x110mm
Voltaje de operación:	AC 220V 50Hz o 110V 60Hz